# 求职意向

前端工程师

# 个人资料

姓 名: 于常龙 出生日期: 1991-01-17 性 别: 男 政治面貌: 共产党员 QQ: 1071231737 移动电话: 186 1276 2791

电子邮箱: yuchanglong1991@126.com

电子简历: http://resume.objlong.xin(移动端)

# 教育背景

鲁东大学 交通运输(汽车电子与电器工程) 毕业时间:2014.07 本科

**个人成绩:** 系里前三,专业课有 C 语言、数据结构、单片机等计算机相关课程。

英语水平: 英语六级

**计算机水平**:二级 C 语言 三级网络技术 四级软件测试工程师 **所获奖项**: 校级优秀学生、山东省优秀毕业生、烟台市优秀义工

技术栈: 1.html(5), css(3), ECMAScript 6, AJAX, jQuery, requirejs, Node.js,

MongoDB, Vue. js, Webpack, Grunt 等。

2.了解 php, python 等语言。

3.热衷于各类技术, 熟悉 web 标准, 自学能力强。

# 工作经历

#### 2017.03-至今 北京汇通天下物联科技有限公司

前端工程师

- ▶ 公司主要针对物流行业打造软硬件结合的互联网服务平台。
- ▶ 独自负责数字运力事业部项目前端部分。
- ▶ 因公司研发中心迁往成都,但个人意愿想留在北京,故公司与我协议离职。

### 项目名称: 酷车秀

- ➤ url: <a href="https://archives.g7s.huoyunren.com/redwood/index.html#!/?jumpTo=selectCar">https://archives.g7s.huoyunren.com/redwood/index.html#!/?jumpTo=selectCar</a>
  用户可以通过填写自己的信息,生成自己的汽车模型,进行保存和分享。
- ▶ 技术栈: vue, canvas, 模块化, 单页面, Hybrid 模式。
- ▶ 个人心得:通过 canvas 和 h5 相关 api,将 dom 元素转为图片,并进行 base64 编码。

#### 项目名称: G7 数字名片

- ▶ 货车车主可以通过数字名片生成自己的个人名片,进行发布与分享,同时通过数字名片平台找到满意的生意。
- ▶ 技术栈: vue, vuex, vue-router, 模块化, 单页面, Hybrid 模式。
- ▶ 个人心得:独立负责一个项目前端,自身技术水平和学习能力得到了很大的提升,将前端的模块化概念融入到项目中,方便维护与管理。

#### 项目名称: G7 招采平台 (http://g7s.e-bidding.huoyunren.com)

- ▶ 用户通过招采平台获取招标信息,寻找生意机会。
- ▶ 技术栈: vue, vue-router, 模块化, 单页面, Hybrid 模式。
- 个人心得:对招采平台进行维护与迭代开发,对前端单页面开发有了更深入的了解。

2015.12-2017.03 惠开心(北京)科技有限公司

前端工程师

- ▶ 公司主要业务为收银一体机软硬件、微信商城等。
- ➤ 公司项目主要使用 Grunt 来进行工作流管理。

#### 项目名称: 店里创客版

- ▶ 主要负责店里创客 app 大部分前端模块的编写。
- ▶ 技术栈: ¡Query,模块化,单页面, Hybrid 模式。
- ▶ 个人心得:此项目为了提高用户体验,部分功能相似部分写到一个页面内,通过 hash 变化控制路由,且与客户端统一了交互函数的规范。

## 项目名称: 店里微信商城(https://instore.hk/instore/)

- ▶ 主要负责微信商城多 sku 商品,订单管理,用户管理等功能模块编写。
- ▶ 技术栈: requirejs 模块化,单页面应用,前端数据传输与处理。
- ▶ 个人心得: 此项目为单页面应用,通过 AMD 加载的方式将各个模块载入,并且在多 sku 商品渲染与交互等逻辑方面受益匪浅。

#### 项目名称: 店里商家版

- ▶ 主要负责店里商家版会员,打印价签,商品管理等主要功能模块的编写。
- ▶ 技术栈: jQuery,模块化,单页面, Hybrid 模式。
- ▶ 个人心得:此项目涉及到商品分类等多种较为复杂的功能,为了提高用户体验,部分功能做了单页面处理。

### 项目名称: 惠开心广告宝

- ▶ 主要负责惠开心广告宝投放广告功能模块的编写。
- ▶ 技术栈: jQuery,模块化,单页面,Hybrid模式,高德地图API开发。
- ▶ 个人心得: 此项目调用了高德地图 API 实现了一系列定位,查找范围,地理位置控制等功能。

#### 项目名称: 惠开心官网

- ▶ 主要负责惠开心官网(huikaixin.cn)相关页面及逻辑的编写。
- ▶ 技术栈:响应式,媒体查询,视频播放。
- ▶ 个人心得: video 标签的浏览器兼容,以及媒体查询做响应式。

#### 2015.4-2015.10

#### 烟台骨头科技

成员

- ▶ 是我与几个爱好 web 的同学成立的工作室主要承接外部网站项目建设与运营。
- ▶ "上海万介智能科技有限公司"项目(http://www.wanjie-i.com)
- ▶ 鲁大学生网(http://www.ldustu.com)
- ▶ 上海邮币卡交易中心(http://miaozangybk.com)

## 个人作品

## 聊天室(进行中)

- ▶ 源码地址: <a href="https://github.com/objlong/chatroom">https://github.com/objlong/chatroom</a>
- ▶ 技术栈: React.js, Redux, socket.io
- ▶ 个人为了学习 React 相关技术所做项目,期望需求是实现聊天室的即时聊天,权限管理,聊天室切换等功能。

#### 个人博客(维护中)

- ▶ 源码地址: https://github.com/objlong/blog
- ▶ 博客地址: <a href="http://www.objlong.xin">http://www.objlong.xin</a>
- ▶ 技术栈: Node.js, MongoDB, express, Vue.js
- ▶ 此博客后端采用 Node.js+MongoDB 数据库的方式来完成, view 层采用的 Vue.js。初步

实现了用户注册与登录,markdown 语法发表和修改博客,用户删除博客,留言与删除留言,pv 统计等功能。

## 微信小程序 V2EX 资讯

- ▶ 源码地址: <a href="https://github.com/objlong/v2ex-info">https://github.com/objlong/v2ex-info</a>
- ▶ 利用 v2ex 的公开接口做的一个微信小程序示例。

# 大学及个人经历

#### 2010-2014 鲁东大学学生网

副站长

- ▶ 负责学校学生网站鲁大学生网及其相关网站的维护与更新。
- ▶ 后端为 php, 前端为 jQuery。
- ▶ 借助鲁大学生网的平台,自学了前端相关知识,进入前端领域,并初步具备了建设整站的能力。

# 个人简介

- 1.二次元+前端技术重度爱好者,跳跃思维+逻辑思维,既有天马行空的想象,又有工科男慎密的逻辑能力。
- 2.对前端充满热爱,从大二开始接触前端,敢于尝试各种前端新技术,工作之余对 ECMAScript 6, React.js, Node.js, Vue.js 等技术栈都有所学习,同时不忘巩固自己的原生 js 基础,对 js 模块化颇具心得,代码习惯良好。